

SYSTÈME CEI D'ASSURANCE QUALITÉ DES COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES
(IECQ)

CERTIFICAT D'HOMOLOGATION

ET D'OCTROI DU DROIT D'UTILISER LA MARQUE OU LA DÉCLARATION DE CONFORMITÉ
QC 001002-3, article 3 (2005)

NUMÉRO DE CERTIFICAT : 93-013 *

NUMÉRO DE L'ÉDITION : 11

NUMÉRO DE LA SPÉCIFICATION PARTICULIÈRE : CECC 32 101-801

NUMÉRO DE L'ÉDITION : 1 DATE : 1988

DESCRIPTION DU COMPOSANT : **Condensateurs fixes chipsets à diélectrique en céramique multicouche, classes 2C1, 2C1A et 2R1.**
Modèles : 0504, 0603, 0805, 1206, 1210, 1812, 2220.
Caractéristiques selon annexe

FABRIQUÉ PAR :

EUROFARAD

93 rue Oberkampf
75540 PARIS Cedex 11

LIEU(X) DE FABRICATION :

EUROFARAD
ZA du Chêne Saint-Fiacre
1 rue des Temps Modernes
F - 77500 CHANTELOUP-en-BRIE

NUMÉRO D'ENREGISTREMENT DU FABRICANT : 001-98

* Ce certificat annule et remplace le certificat n° 93-013 édition 10.

**LA GAMME DES VALEURS HOMOLOGUÉES EST DÉCRITE DANS LES DOCUMENTS CONTRACTUELS
RÉFÉRENCÉS NUMÉRO : LCIE C 00-191, CP 86**

LIEU : L.C.I.E. - Direction de la Certification - Certification des Composants Électroniques (LCIE-SNQ)
33, avenue du Général Leclerc - 92260 FONTENAY-AUX-ROSES

DATE : 10 décembre 2011

Le Directeur de la Certification

Ce certificat reste en vigueur jusqu'au : 09 décembre 2014

Michel BRÉNON



CEI
Commission Électrotechnique
Internationale

IECQ
Système CEI d'Assurance Qualité
des Composants Électroniques

NOTE : Ce certificat est valable seulement conjointement avec les documents contractuels référencés ci-dessus.

Cette homologation et ce certificat peuvent être suspendus ou retirés conformément aux Règles de l'IECQ.

Ce certificat demeure la propriété de l'organisme qui l'a émis.



LCIE